

Gungbräda

NAT103

KOMPANI
Let's play



Artikelnr. NAT103-0512

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	302x37x97 cm
Åldersgrupp	3+
Kapacitet (användare)	2
Färgalternativ	●



Gungbrädan är en klassisk lekutrustning som tränar orsak och verkan när barnet ser sina rörelser upprepas. De gungande rörelserna som kräver att deltagarna samarbetar är ett utmärkt sätt att utveckla förhandlingsförmågan. Gummidämparen fungerar som en säkerhetsbroms om ett av barnen plötsligt hoppar av.



Gungbräda

NAT103



Handtag

Fysisk: möjligheten att hålla i sig hårt är nödvändigt för att svänga sig intensivt. Detta tränar hand- och armmuskler.



Gunga tillsammans

Socioemotionell: möjligheten att gunga två tillsammans tränar samarbete och förmågan att visa hänsyn.



Gungande rörelse

Fysisk: de responsiva rörelserna stimulerar sinne för balans och rum – fundamentala motoriska färdigheter för förmågan att t.ex. sitta stilla på en stol. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan när fjädergungan svarar på barnets rörelser.

Gungbräda

NAT103



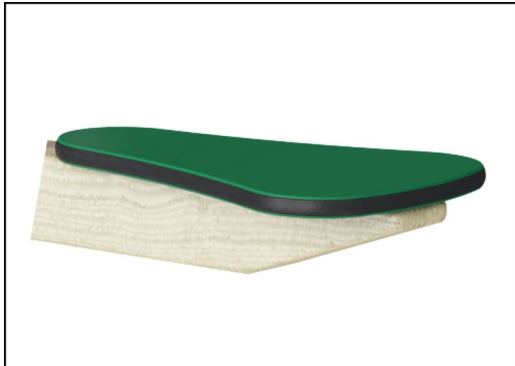
Stolpar och brädor tillverkas av FSC®-certifierad (FSC® C004450) tall från europeiska skogar. Träet är tryckimpregnerat (klass AB) med Tanalith E3475 enligt EN335.



Stålytorna är varmförzinkade in- och utvändigt med blyfri zink. Galvaniseringen har utmärkt korrosionsbeständighet i utomhusmiljöer och kräver lågt underhåll.



Gungrörelsen styrs av ett robust gummifjäderelement.



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också består av material som tillverkats av +95% återvunnet material från livsmedelsförpackningar.



De färgade stålkomponenterna är varmförzinkade och har en pulverlackerad finish. Detta säkerställer korrosionsskydd i alla klimat och väderförhållanden. De andra stålytorna är varmförzinkade inuti och utanför med blyfri zink.

Artikelnr. NAT103-0512

Installationsinformation

Max. fallhöjd	118 cm
Säkerhetsområde	11,0 m ²
Total installationstid	4,0
Gräv djup (volym)	0,23 m ³
Betong (volym)	0,00 m ³
Stolpdjup (standard)	46 cm
Fraktvikt	151 kg
Förankring	Nedgrävning ✓ g
	Ytmontering ✓ g

Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Galvaniserad/färgad metall	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Tallträ	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



Hållbarhetsdata

NAT103



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NAT103-0512	136,38	0,96	18,49

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (A1-A3).

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ calculation and data are in compliance with the principles of a carbon footprint impact according to the GHG protocol (Greenhouse Gas Protocol), Scope 3, cradle to gate related to all individual components in the product category: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025

Verified by:

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

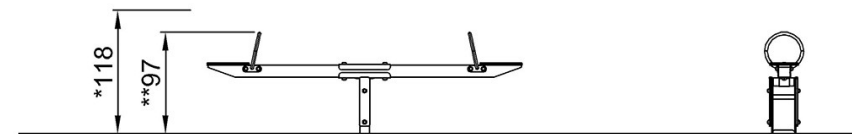
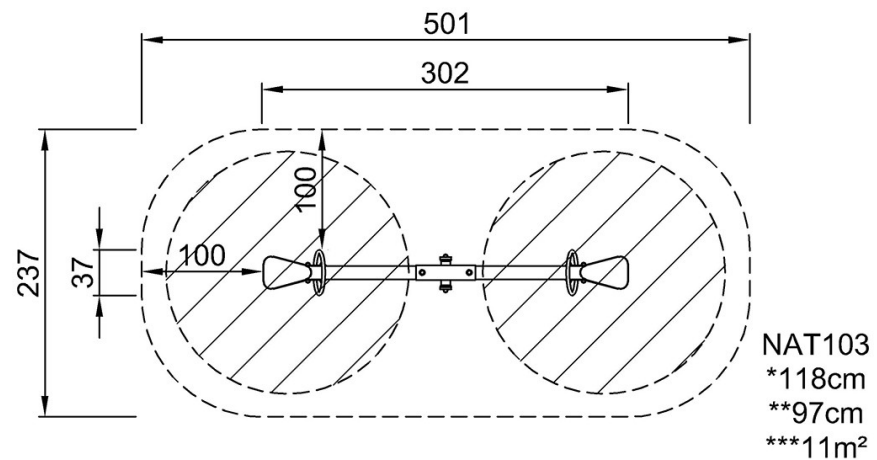


Gungbräda

NAT103

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd | *** Säkerhetsyta

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



NAT103

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)